

Chancen der Elektromobilität

Vilshofen. Fahrverbote für Dieselfahrzeuge in Innenstädten sind mit dem Urteil des Bundesverwaltungsgerichtes Leipzig möglich geworden und bedrohen Handwerker, Lieferanten und Zusteller, die ihre Fracht überwiegend mit Diesel betriebenen Fahrzeugen transportieren. Wie sollen sie ihre Kunden in den Städten zukünftig noch erreichen?

Eine Lösung aus dieser Situation besteht im Umstieg auf umweltfreundliche Elektrofahrzeuge. Aber was ist denn da überhaupt möglich?

Hierüber informiert die Street-Scooter GmbH mit einer Roadshow, die am 6. Juni ab 16 Uhr im Autohaus E-VADE in Vilshofen, Kapuzinerstraße 80, Gast ist.

Hier präsentiert StreetScooter nicht nur verschiedene Modelle seiner Elektro-Fahrzeugpalette und lädt zu Probefahrten ein, sondern informiert an fünf Themenstationen über die wichtigsten Aspekte zu den Elektrofahrzeugen und zur Elektromobilität ganz allgemein.

Man erfährt laut Veranstalter Details zu Entwicklungsgeschichte des StreetScooter ebenso wie Einzelheiten zur Ladeinfrastruktur und zur Technik des StreetScooter. Über die vielseitigen Einsatzmöglichkeiten der Fahrzeuge informiert ein gesonderter Stand zur Produktpalette mit den unterschiedlichsten Aufbauten bis hin zum Dreiseiten-Kipper.

Und schließlich informiert die Roadshow nicht nur über die Preise, sondern vor allem über die vielfältigen Fördermöglichkeiten, die den Käufern von Elektro-Fahrzeugen heute offen stehen und die Anschaffung solcher Fahrzeuge überaus attraktiv machen, heißt es in der Presseinformation des Veranstalters.

Rund um diese Informationsveranstaltung besteht die Möglichkeit zur Diskussion mit den Repräsentanten von StreetScooter zu allen Bereichen der Elektromobilität, aber auch zu Gesprächen mit Kunden, die bereits StreetScooter fahren und über ihre Erfahrungen mit Elektrofahrzeugen berichten.

Für Speis und Trank ist auch gesorgt. Selbst in diesem Punkt steht innovative Elektromobilität im Mittelpunkt. StreetScooter präsentiert eine Cocktail-Box, einen in einen StreetScooter integrierten Cocktail-Mix-Automaten, eine auf einem Elektro-Lastentrike montierte Grillstation und ebenso einen auf einem Elektro-Lastentrike montierte Bierbar. – va